



## Przewód czujnika/elementu wykonawczego (2056250) - SICK



Numer artykułu SKU:  
**OC-SICK029052**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**SICK**

## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

Typ przyłącza – głowica A	Gniazdo, JST, 8 pinów, prosty
Typ przyłącza – głowica B	Koniec przewodu niezakończony wtykiem
Przewód	0,5 m, 8 żył
Przekrój poprzeczny przewodu	4 x 2 x 0,15 mm <sup>2</sup>
Ekranowanie	Ekranowany
Typ sygnału	HIPERFACE <sup>®</sup>

### Klasyfikacje

ECLASS 5.0	19030312
ECLASS 5.1.4	19030312
ECLASS 6.0	27060304
ECLASS 6.2	27060304
ECLASS 7.0	27060304
ECLASS 8.0	27060304
ECLASS 8.1	27060304
ECLASS 9.0	27060304
ECLASS 10.0	27060304
ECLASS 11.0	27060304
ECLASS 12.0	27060304

ETIM 5.0            EC000830  
ETIM 6.0            EC000830  
ETIM 7.0            EC003249  
ETIM 8.0            EC003249  
UNSPSC 16.0901 26121604

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-SICK029052

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 22:05